

# Jupiter Pro



## Jupiter Pro 2200 Blanc 40° 2370lm 4000K Ra>90 Coupure de phase

SG codes-articles: 940440  
EAN: 7021989404408  
Remplace: 940400

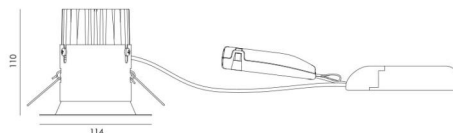


### Électrique

System wattage: 22W  
Tension: 220-240V  
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
Luminous flux: 2370lm  
Efficacité: 108 lm/W  
Température des couleurs: 4000K  
Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>90  
Facteur MacAdams: SDCM: 2  
Durée de vie: L90/B10>100,000  
Distribution de la lumière: Directe  
Optique: Reflector  
Faisceau: 40°  
UGR: UGR<22



### Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase

### Protection

Classe Isolation: Classe II SELV  
IP Class: IP65/IP20

### Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: E  
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement

### Matériaux et finition

Embase: Aluminium  
Couleur: Blanc mat (RAL 9003)  
Matériau de la verrine: Verre trempé

### Montage/Connexion

Montage: Encastré, Intérieur / Extérieurs  
Module: 2200  
Connexion: Bornier sans vis

### Dimensions

Hauteur (mm) H: 112  
Diameter (mm) D: 114  
Cut-out (mm): 83  
Profondeur de la cavité de plafond (mm): 110  
Distance d'une surface inflammable (mm): 100mm  
Poids (kg) brutto/netto: 0.611 / 0.534

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 150 x 130 x 120

